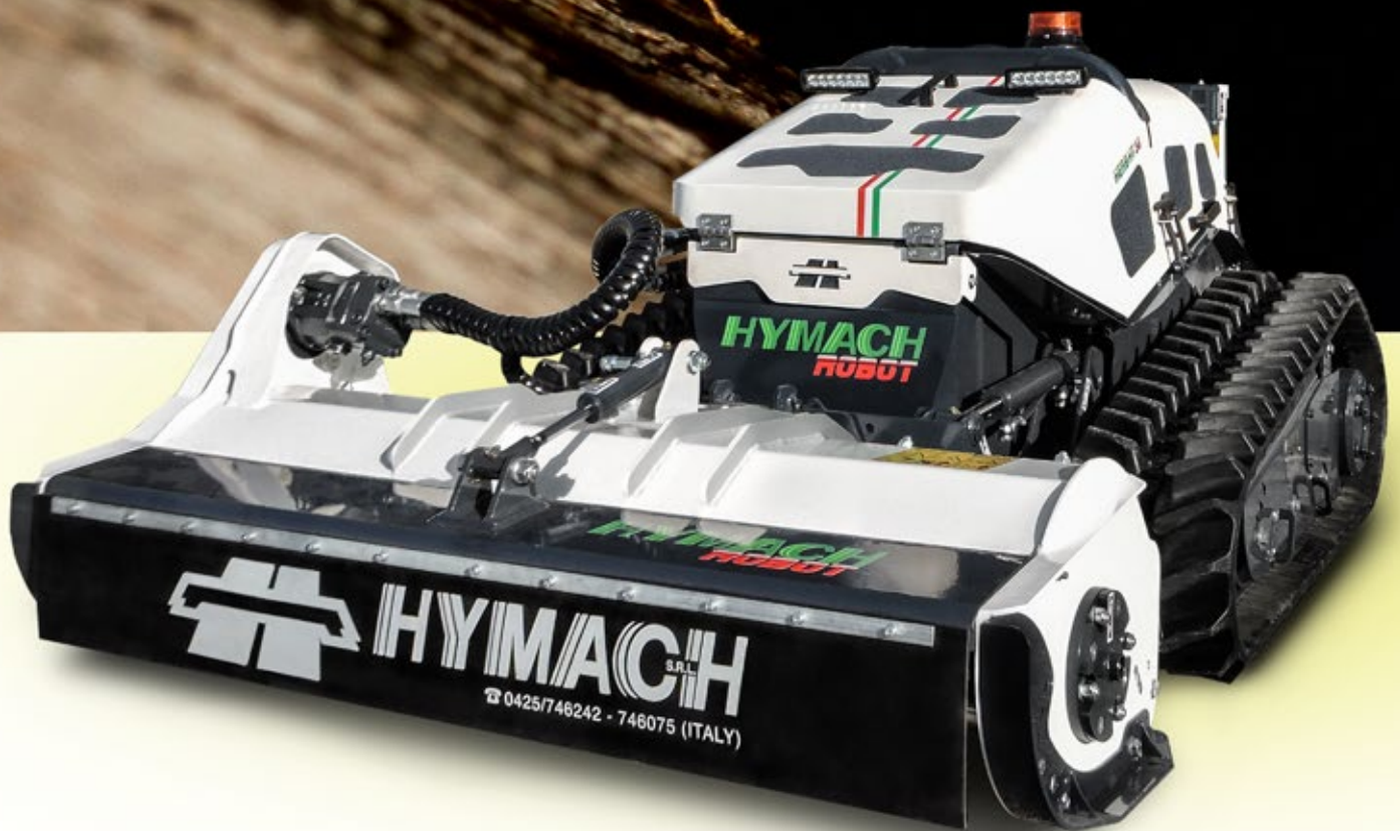


HERBHY 30

Máximo rendimiento
Tamaño mínimo



 **HYMACH** SRL



CONFIABILIDAD Y SEGURIDAD

HERBHY 30 es un portaherramientas compacto controlado por radio para trabajar con seguridad, incluso en pendientes de 55 °, asegurando un excelente rendimiento y durabilidad en el tiempo.

✓ Robusto, compacto y ágil incluso en pendientes de 55 ° 



HERBHY 30



Carro

Carro oruga con 8 rodillos
Vía de 1320 mm
Vía regulable a 1800 mm
Tensión hidráulica automática de la oruga

Orugas

Orugas disponibles en diferentes versiones para hacer frente a diversas situaciones de trabajo
CGBB - de goma, batiente bajo
CGBA - de goma de alta adherencia
CGBI - de goma con inserciones de bandas de rodaje de acero y predisposición para aplicación de tacuelas de acero

Chasis

Sistema de enganche de 2 puntos para la elevación de la máquina
Roll-bar LED faros de alta visibilidad
LED intermitente
Revestimiento en el piso del vehículo para la protección del motor y de las instalaciones
Sistema de enganche rápido frontal para cambiar los equipos.

Motor térmico

Motor industrial diésel de 3 cilindros, potencia 30 CV
Potencia Kw 18.9 - 25.7 hp
Desplazamiento 1331 cc
Par máximo 83 Nm @ 1600 rpm
Voltaje de operación 12 Vdc
Inclinación máxima de modo continuo a 55°
Sistema de limpieza de radiadores de refrigeración
Tanque de combustible de 20 litros

Instalación hidráulica

Motores con pistones radiales de circuito cerrado para el avance
Sistema de bloqueo de oruga en los motores
Motor con pistones de circuito cerrado en la cabeza de la herramienta
Bombas con pistones de cilindrada variable de circuito cerrado
Bomba de engranajes para servicios
Distribuidor electro-hidráulico para servicios
Distribuidor electro-hidráulico para funcionamiento de la cabeza de la herramienta
Intercambiador de temperatura con ventilador reversible
Tanque de aceite hidráulico con capacidad de 25 litros

Mandos

Mando a distancia con display gráfico
Velocidad adelante y atrás 0-6km-h
Potenciómetro de control de velocidad de avance variable de 0 a 100%
Potenciómetro para la corrección de la dirección de avance (offset) durante el trabajo en pendiente
Control de velocidad de las orugas en el display
Conexión del mando a distancia mediante cable en caso de emergencia
Inversión de los mandos de conducción.

Alarma sonora y visual para:

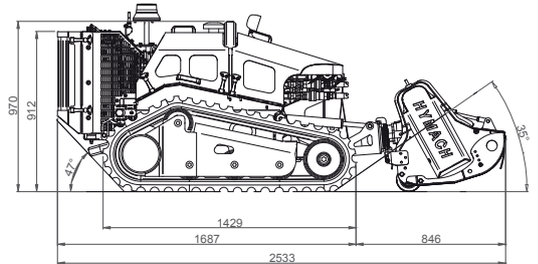
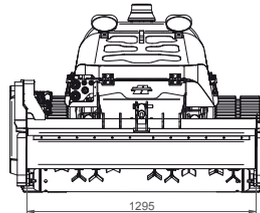
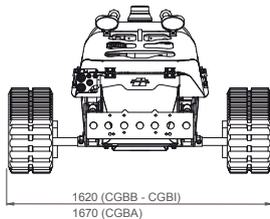
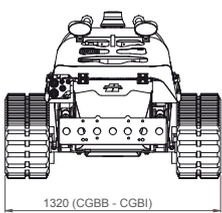
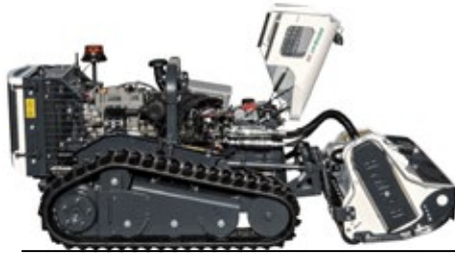
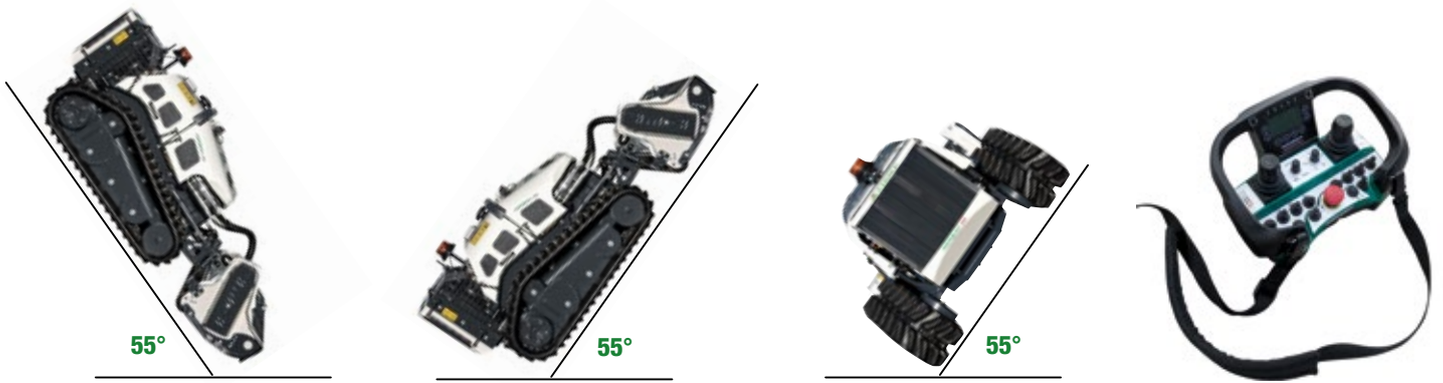
Superación de pendiente
Sobrecalentamiento de la instalación
Sobrecalentamiento del motor diésel
Presión del aceite del motor
Superación del radio de comunicación del mando a distancia
Bajo nivel de aceite hidráulico

Peso

(versión básica sin equipo) 880 kg

Accesorios

Sistema R-Eye (opcional) para el control remoto de la zona en el mantenimiento.
Cabrestante
Color personalizado



Cabeza desmenuzadora TSUL 130

Ancho de trabajo 1250 mm

Transmisión del movimiento mediante correa multi-garganta

Altura regulable del rodillo de apoyo y de las correderas laterales

Rotor de corte intercambiable con todos

los modelos Hymach disponibles

Sistema flotante para seguir el perfil del suelo

Se pueden aplicar herramientas para diferentes usos después de verificar la compatibilidad con HERBHY 30.

HERBHY es en realidad un soporte de herramientas multiuso. Muchas herramientas están ya disponibles y otras están siendo estudiadas, todas ellas destinadas a facilitar el trabajo, además de en el sector de los servicios, como el mantenimiento de las zonas verdes y los trabajos invernales, también en la gestión de los bosques y forestas, en sectores primarios como la agricultura, la viticultura, la olivicultura y la ganadería, además de en protección civil y medio ambiente.

HYMACH S.R.L.
Viale del Commercio, 73
45039 Stienta (RO) Italia

Tel. 0425 746242
Fax 0425 746251
infocom@hymach.it

Uff. commerciale/sales dep.:
tel. 0425 746075
sales@hymach.it

Uff. export/export dep.:
tel. 0425 747839
export@hymach.it



www.hymach.it



Con el objetivo de la mejora continua de nuestros productos, las características y los datos pueden ser objeto de variaciones.